



Edición Especial da la serie FDR

Especificaciones



Nombre del producto:	FDR SE Lite G35	FDR SE Lite C35	FDR SE Lite G43	FDR SE Lite C43
Nombre del Modelo	Mars1417XF-GSI	Mars1417XF-CSI	Mars1717XF-GSI	Mars1717XF-CSI
Centelleador	GOS (Oxisulfuro de gadolinio)	CsI (Yoduro de Cesio)	GOS (Oxisulfuro de gadolinio)	CsI (Yoduro de Cesio)
Tamaño del detector	460 X 384 X 15mm Aprox.	460 X 384 X 15mm Aprox.	460 X 460 X 15mm Aprox.	460 X 460 X 15mm Aprox.
Peso	Aprox. 3.0kg (batería incluida)	Aprox. 3.0kg (batería incluida)	Aprox. 4.0kg (batería incluida)	Aprox. 4.0kg (batería incluida)

Cargador de batería, 2 baterías están incluidas en el paquete estándar.

Accesorios Opcionales



Cable DC

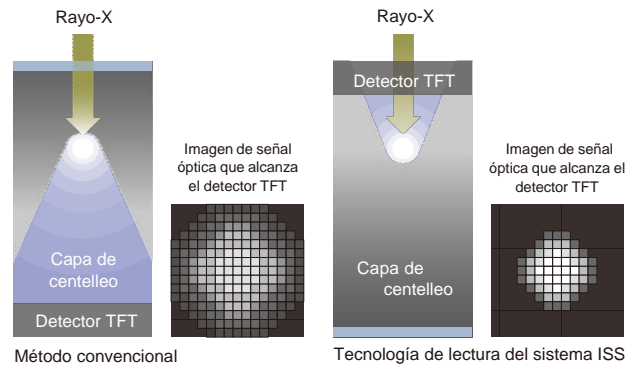
La apariencia externa y las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
 Consola FDR SE (nombre del modelo: DR-ID330CL) no está incluida en el componente de la serie FDR SE Lite.
 La serie FDR SE Lite y la consola FDR SE son independientes de la perspectiva reglamentaria.
 Para obtener detalles sobre la información reglamentaria y la disponibilidad en su país, comuníquese con nuestro representante local.
 Todos los productos requieren la aprobación reglamentaria del país importador.

FDR SE Lite NEW Series
 G35 | G43 | C35 | C43

Simplicidad y eficiencia en imágenes de rayos X

FDR SE Lite Series

Una tecnología extraordinaria



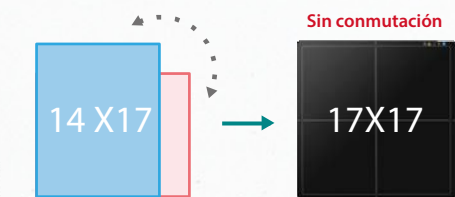
Equipado con tecnología Irradiated Side Sampling (ISS - Muestreo Lateral Irradiado), que coloca su captura electrónica (TFT) en el lado de irradiación, en contraste con los detectores tradicionales.



El casete 17 X17 elimina el manejo innecesario del casete

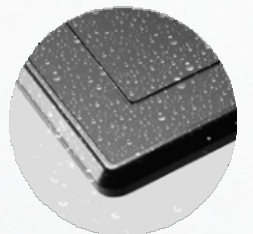


El casete de forma cuadrada 17X17 permite un flujo de trabajo mejorado al eliminar el requisito de cambiar el casete horizontal o verticalmente durante el examen.



Impermeabilidad IPX4

Estructurado para evitar la infiltración de líquidos, el dispositivo se ajusta a IPX4 y a su forma plana fácil de limpiar. No hay que preocuparse de que fluidos como sangre o vómito puedan infiltrarse al dispositivo.



Visualización rápida de imágenes que acorta enormemente el tiempo de examen

La radiografía digital no requiere pasos para obtener imágenes y proporciona resultados de imágenes instantáneamente. La eficiencia en el ciclo de examen mejora los resultados clínicos, como tiempos de examen más cortos y mayor comodidad del paciente.



- ▶ Transferencia instantánea de imágenes
- ▶ Verificación rápida de imágenes
- ▶ Flujo de trabajo simple

Conectable con la Consola FDR SE*



Imagen de rayos X optimizada con tecnología avanzada de procesamiento de imágenes.

Más simple, más eficiente y con un flujo de trabajo mejorado para el radiógrafo, nuestro procesamiento de imágenes avanzado proporciona imágenes de alta calidad con un impacto reducido para los pacientes.

* Consola FDR SE (nombre del modelo: DR-ID 330CL) no está incluida en el componente de la serie FDR SE Lite.